Press Release

令和4年5月14日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日(5月13日)は、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて940件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が212名確認されました。また、これらの検査に加え、無料検査所で880件(1日平均)の検査を実施しています。

[陽性者の内訳]

- ・既存事例の陽性者数:100名
- ・新規又は関連事例調査中の陽性者数:112名

〇陽性者の概要(36.071人目~36.282人目)

し	日 00, 202入日 /	
年代	居住地(既存・新規又は調査中)	職業
10歳未満 : 34名 10代 : 32名 20代 : 44名 30代 : 26名 40代 : 32名 50代 : 19名 60代 : 14名 70代 : 4名 80代 : 7名	松山市 : 100名 (44 · 56) 今治市 : 23名 (10 · 13) 宇和島市 : 18名 (11 · 7) 所居浜市 : 2名 (0 · 2) 新居浜市 : 19名 (11 · 8) 西条市 : 2名 (2 · 0) 伊予中央市 : 2名 (0 · 2) 四百市 : 1名 (1 · 0) 東温市 : 3名 (1 · 2) 松介子町 : 1名 (0 · 1) 伊方町 : 8名 (6 · 2)	5名名 1名名名 1名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名名
性別	愛南町 : 2名 (1・ 1)	
男性 : 109名 女性 : 103名		
症状の有無		
あり : 203名 ※全て軽症 なし : 6名 調査中 : 3名		

〇陽性者の年代内訳

10歳 未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳 以上	計
	4		4	0	4	•	•	^	_	4.4
2	1	4	1	2	1	0	0	0	0	11
•	4	4.5			4		•	^	•	00
2	1	15	4	4	1	5	0	0	0	32
	•	0	4	0		•	4	0	•	00
4	6	3	1	2	4	0	I	2	0	23
10	4.4	10	15	10	•	•	0	0	_	100
19	14	18	15	13	9	6	3	3	0	100
_			•		•	,	•	1		10
1	2	1	0	4	2	1	0	1	0	12
-				4		,	•	•		4.4
5	6	1	0	1	0]	0	0	0	14
				_		-		4		00
I	2	2	5	6	2	1	U	1	Ü	20
34	32	44	26	32	19	14	4	7	0	212
	未満 2 2 4 19 1	未満 10代 2 1 2 1 4 6 19 14 1 2 5 6 1 2	未満 TOTC 201C 2 1 4 2 1 15 4 6 3 19 14 18 1 2 1 5 6 1 1 2 2	未満 101C 201C 301C 2 1 4 1 2 1 15 4 4 6 3 1 19 14 18 15 1 2 1 0 5 6 1 0 1 2 2 5	未満 101C 201C 301C 401C 2 1 4 1 2 2 1 15 4 4 4 6 3 1 2 19 14 18 15 13 1 2 1 0 4 5 6 1 0 1 1 2 2 5 6	未満 10代 20代 30代 40代 50代 2 1 4 1 2 1 4 6 3 1 2 4 19 14 18 15 13 9 1 2 1 0 4 2 5 6 1 0 1 0 1 2 2 5 6 2	未満 10代 20代 30代 40代 50代 60代 2 1 4 1 2 1 0 2 1 15 4 4 1 5 4 6 3 1 2 4 0 19 14 18 15 13 9 6 1 2 1 0 4 2 1 5 6 1 0 1 0 1 1 2 2 5 6 2 1	未満 101C 201C 301C 401C 501C 601C 701C 2 1 4 1 2 1 0 0 4 6 3 1 2 4 0 1 19 14 18 15 13 9 6 3 1 2 1 0 4 2 1 0 5 6 1 0 1 0 1 0 1 2 2 5 6 2 1 0	未満 101C 201C 301C 401C 501C 601C 701C 801C 2 1 4 1 2 1 0 0 0 4 6 3 1 2 4 0 1 2 19 14 18 15 13 9 6 3 3 1 2 1 0 4 2 1 0 1 5 6 1 0 1 0 1 0 0 1 2 2 5 6 2 1 0 1	未満 10代 20代 30代 40代 50代 60代 70代 80代 以上 2 1 4 1 2 1 0 0 0 0 4 6 3 1 2 4 0 1 2 0 19 14 18 15 13 9 6 3 3 0 1 2 1 0 4 2 1 0 1 0 5 6 1 0 1 0 1 0 0 0 1 2 2 5 6 2 1 0 1 0

[※]県外在住者は管轄保健所に含まれる

〇検査状況

検査種別	検査数	陰 性	陽 性	
県衛生環境研究所等	274	732	212	
診療・検査医療機関(※1日平均)	670	132		
昨日計(行政検査)	〈A〉	944	732	212
(参考)無料検査所の検査数(※1日平均)	⟨B⟩	880	1	-
(参考) 1日あたりの検査総数	⟨ A +B⟩	1, 824	-	_

※毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計し、計上。

累計(行政検査)	343, 734	307, 471	36, 263
----------	----------	----------	---------

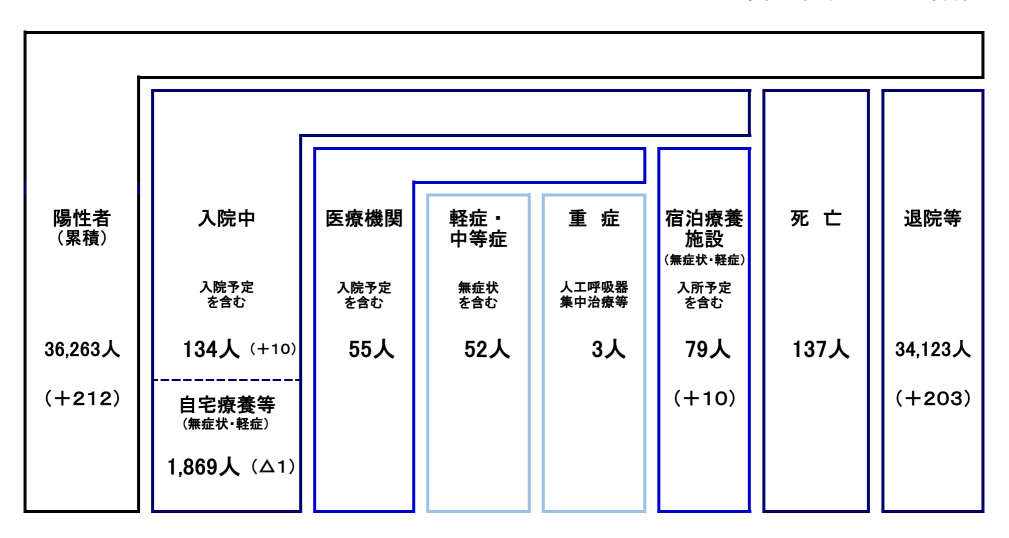
〇変異株検査状況(対象: R4.1 月以降の陽性者)

		L452R 変異株	ゲノム解析結果			
変異株検査	検査数	陰性	陽性	判定不能	デルタ株 確定	オミクロン株 確定
昨日の結果						32
累計検査数	699	684	4	11	4	686

県では、感染症法第 16 条第 1 項の規定に基づき、感染症の予防のための情報の公表を行いますが、同第 2 項により個人情報の保護に留意する必要があります。 報道機関各位におかれては、報道に当たり、プライバシー保護に御配慮ください。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年5月14日 9時現在



県内のBA.2系統の検出状況 (R4.1.1~5.13)

- ▶5月13日に判明した県衛生環境研究所のゲノム解析結果において、 32検体のうち29検体(166例目から194例目)が
 - BA.2系統のオミクロン株と確認された
- ➤他の3検体は、すべてBA.1系統
- >>今回の検体は、5月上旬の事例から抽出
- ➤県内の感染の中心は、BA.2系統に置き換わっている可能性が高い

1 既公表分 (カッコ内数値は例数)

例目	時期	地域	概要等
1~165	1月上旬(1) 2月上旬(2) 3月上旬(2) 3月中旬(6) 3月下旬(24) 4月上旬(26) 4月中旬(43) 4月下旬(54) 5月上旬(7)	東予(24) 中予(109) 南予(30) 県外(1) 国外(1)	クラスター事例 (54) 散発事例 (110) 国外での感染事例(1)

2 今回確認分(カッコ内数値は例数)

例目	時期	地域	概要等
166~194	5月上旬(29)	東予(5) 中予(20) 南予(4)	クラスター事例 (8) 散発事例 (21)

3 1月上旬から5月上旬までのBA.2系統の検出状況

	1月上旬 ~2月下旬	3月 上旬	3月中旬	3月 下旬	4 月 上旬	4 月 中旬	4 月 下旬	5月 上旬	合計
オミクロン (BA.2)	3	2	6	24	26	43	54	36	194
オミクロン (BA.1/BA.1.1)	264	45	48	62	41	20	8	4	492
デルタ	4	0	0	0	0	0	0	0	4
合計	271	47	54	86	67	63	62	40	690
BA.2の割合	1.1%	4.3%	11.1%	27.9%	38.8%	68.3%	87.1%	90.0%	28.1%